



**МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ**  
**ВОЛИНСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ ІМЕНІ ЛЕСІ УКРАЇНКИ**

**Географічний факультет**

**витяг з протоколу**

«26» серпня 2022 р.

м. Луцьк

№ 1

засідання кафедри фізичної географії

Голова – Фесюк В. О.

Секретар – Забокрицька М. Р.

**ПРИСУТНІ:** інж. II категорії Антипук О. В., доц. Білецький Ю. В., доц. Вовк О. П., доц. Забокрицька М. Р., доц. Карпук З. К., інж. II категорії Качаровський Р. Є., ст. лаб. Ковальчук С. І., доц. Мельничук М. М., доц. Міщенко О. В., доц. Нетробчук І. М., доц. Павловська Т. С., проф. Петлін В. М., доц. Полянський С. В., ст. викл. Стельмах В. Ю., доц. Тарасюк Н. А., проф. Фесюк В. О., доц. Чижевська Л. Т.

**Слухали:**

Фесюка В. О., зав. каф. фізичної географії, професора з інформацією про необхідність затвердження оновлених силабусів нормативних і вибіркових ОК на 2022–2023 навчальний рік зі спеціальності 103 Науки про Землю (ОП Гідрологія), другого (магістерського) рівня вищої освіти.

**Виступили:**

*Нетробчук І. М.*, доцент проінформувала членів кафедри, що за результатами аналізу навчального посібника (А. І. Томільцева, А. В. Яцика, В. Б. Мокіна та ін. «Екологічні основи управління водними ресурсами») до силабусу нормативного ОК Водне господарство України додано змістовий модуль 3 «Стратегія екологічно-безпечного водокористування в Україні». Крім того, за результатами опублікованої наукової статті (Khilchevskiy V. K., Netrobchuk I. M., Sherstyuk N. P., Zabokrytska M. R. Екологічна оцінка якості поверхневих вод верхів'я басейну Прип'яті в Україні за різними методиками. *Journal of Geology, Geography and Geoecology*. 2022. 31(1). Р. 71–80.) додано нову тему «Антропогенне навантаження на річковий басейн та оцінка його екологічного стану» (змістовий модуль 3).

*Павловська Т. С.*, доцент проінформувала членів кафедри, що у список рекомендованих джерел для вивчення ОК Концепції сучасного природознавства додано сучасні публікації вітчизняних науковців, тематика яких відповідає предмету вивчення дисципліни. Крім того, оновлено перелік термінів і понять у завданні № 1 самостійної роботи; додано критерії оцінювання завдань самостійної роботи; оновлено список та критерії оцінювання екзаменаційних завдань.

*Фесюк В. О.*, професор, проінформував членів кафедри про те, що по-перше, за результатами пройденого підвищення кваліфікації (електронний курс на платформі Prometheus на тему «Проектний менеджмент» (90 год / 3 кредити ЄКТС) до силабусу нормативної ОК Методологія і організація наукових досліджень до модуля 2 «Обробка та представлення наукових даних» додано тему 9 «Створення та управління проектами»; по-друге, за результатами участі у таких конференціях, як VI Всеукраїнська науково-практична конференція «Управління та раціональне використання земельних ресурсів в

територіальних громадах: проблеми та шляхи їх вирішення» (03–04 березня 2022 року) та V Всеукраїнська науково-практична інтернет-конференція Харківського національного педагогічного університету ім. Г.С. Сковороди (28 лютого 2022 р.), а відповідно публікації тез (Фесюк В. О., Мороз І. А., Карпюк З. К., Чижевська Л. Т. Методика проектування екологічної мережі в контексті управління та раціонального використання земельних ресурсів в територіальних громадах. *Управління та раціональне використання земельних ресурсів в територіальних громадах: проблеми та шляхи їх вирішення*: Матеріали VI Всеукраїнської науково-практичної конференції (Херсон, 03–04 березня 2022 року). Херсон : ХДАЕУ, 2022. С. 29–34; Фесюк В. О., Мороз І. А., Карпюк З. К., Чижевська Л. Т. Методика дослідження структури земельного покриття для розробки схем екологічної мережі локального рівня з використанням методів ГІС та ДЗЗ. *Географія та туризм*: Матеріали V Всеукраїнської науково-практичної Інтернет-конференції Харківського національного педагогічного університету ім. Г. С. Сковороди (28 лютого 2022 р., м. Харків) / за заг. ред. Лоцмана П. І. Харків : ХНПУ ім. Г. С. Сковороди, 2022. С. 43–49), а також підвищення кваліфікації (спецкурс) «Основи дистанційного зондування Землі: аналіз космічних знімків у геоінформаційних системах» (40 год / 1,5 кредита ЄКТС) у силабусі нормативного ОК Кількісні методи в географії до Модуля 1 «Аналіз структури геосистем» (теми 2 «Географічні мережі») було включено тему лекції «Моделювання земельного покриття методами теорії графів».

*Петлін В. М.*, професор, проінформував членів кафедри про те, що за результатами власних досліджень (Петлін В. М. Програмованість природи. Луцьк : Вежа-Друк. 2021. 476 с.) використовуються при поясненні теми «Природоохоронна діяльність: теорія, організація, управління та практика застосування»), що забезпечує досягнення фахової компетентності 3 (ФК-3) – розуміння планети як єдиної системи, найважливіших проблем її будови та розвитку.

#### **Ухвалили:**

Затвердити оновлені силабуси нормативних та вибіркового ОК на 2022–2023 навчальний рік зі спеціальності 103 Науки про Землю (ОП Гідрологія) другого (магістерського) рівня вищої освіти.

Завідувач кафедри фізичної географії



проф. Фесюк В. О.

Секретар кафедри фізичної географії



доц. Забокрицька М. Р.